NHI Automatisering aanlevering GML’s - Wensenlijst

Contents

[Inleiding 1](#_Toc32399348)

[Beschrijving proces taken 1](#_Toc32399349)

[Aanleveren bestanden 1](#_Toc32399350)

[Importeren bestanden 3](#_Toc32399351)

[Terugkoppelen resultaten 3](#_Toc32399352)

[Kostenschatting proces taken 3](#_Toc32399353)

# Inleiding

Het deelproject hydrologische model database (HyDAMO) is al geruime tijd bezig met het opzetten van een proces waarbij Waterschappen hun HyDamo data aanleveren in GML formaat aan Deltares.

Om dit proces te stroomlijnen is een automatisering slag uitgevoerd. Waterschappen kunnen nu zelf hun GML bestanden aanleveren via een SFTP server en na afloop van het importproces kunnen de resulterende logbestanden gedownload worden.

Hoe dit proces werkt staat beschreven in de handleiding, die te vinden is op GITHUB ([NHI Automatisering inwinproces -Handleiding.docx](https://github.com/erikderooij/nhi/blob/master/datamodel/NHI%20Automatisering%20inwinproces%20-%20Handleiding.docx)).

Dit proces is nog volop in ontwikkeling en wij verwachten daarom nog genoeg verbeterpunten en wensen voor aanpassingen. Om dit verbeterproces te ondersteunen zullen wij deze punten en wensen in dit bestand registreren.

# Bekende Problemen

* Lange verwerkingstijd bij grote bestanden

# Wensen voor Verbetering

* Overstappen naar NHI datamodel v13